

PROTOKÓŁ AWARII



ZGŁOSZENIE GWARANCYJNE					
DATA ZGŁOSZENIA AWARII		DATA MONTAŻU		OSOBA OBSŁUGUJĄCA	
AUTORYZOWANA FIRMA INSTALACYJNA Nazwa: Miasto: NIP:			KONTAKT Imię: Nazwisko: Tel: Mail:		
MIEJSCE MONTAŻU URZĄDZENIA Miasto: Ulica/nr: Obiekt:			MIEJSCE DOSTAWY CZĘŚCI ZAMIENNYCH Miasto/kod pocztowy: Ulica/nr: Obiekt:		
JEDNOSTKA WEWNĘTRZA		Service Ref.		Numer ser:	
INTERFEJS STEROWNICZY		Service Ref.		Numer ser:	
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		Service Ref.		Numer ser:	
DANE DOTYCZĄCE PRACY SPRĘŻARKI		Łączny czas pracy sprężarki [h]:		Liczba startów sprężarki:	
DANE DOTYCZĄCE INSTALACJI CHŁODNICZEJ		Całkowita długość inst. chłodniczej [m]:		Dodatkowa ilość czynnika chłodniczego [kg]:	
EWENTUALNE DODATKOWE INFORMACJE DLA SYSTEMU CITY MULTI (VRF)		Dokumentacja zdjęciowa uszkodzonego/awaryjnego elementu Schemat systemu Zapis pracy systemu z narzędzia serwisowego CMS			
EWENTUALNE DODATKOWE INFORMACJE DLA POMPY CIEPŁA ECODAN		Dokumentacja zdjęciowa uszkodzonego/awaryjnego elementu Schemat hydrauliczny z rozmieszczonymi czujnikami temperatury Dane z zapisami pracy urządzenia znajdujące się na karcie SD Ustawienia przełączników DIP-SW w formie zdjęcia			
USTERKA	Objaw/Opis:				
	Ostatnie kody błędów:				
CZĘŚCI	Numer części:	Numer SAP:		Nazwa części:	
	1				
	2				
	3				
UWAGI					

Nie wyrażam zgody na wykorzystanie zdjęć i nagrań w celach szkoleniowych bez wskazywania nazwy firmy i obiektu.